

Andre veje

- Hvilke maskiner bruger man til forskellige former for fitnessstræning?
– Hvordan virker disse maskiner?
- Hvilke maskiner bruger ældre, syge og/eller handicappede som hjælpemidler i hverdagen? – Hvordan virker disse maskiner?
- Vælg et handicap og undersøg: Hvilke hjælpemidler – maskiner og robotter – der er udviklet til denne type handicap?
- Hvilke maskiner bruger man på sygehuse og/eller plejehjem som hjælpemidler til liv og sundhed? – Hvordan virker disse maskiner?
- Hvad er de mest avancerede maskiner indenfor pleje og sundheds i dag?
- Hvem opfandt sælrobotten Paro? – Hvad var formålet med robotten?
– Og hvor stor udbredelse har robotten i dag?
- Hvad er historien bag støvsugerrobotten? – Og hvor stor udbredelse har denne robot i dag?
- Findes der i dag andre robotter, der hjælper mennesker til et bedre liv og bedre sundhed? – I givet fald: Hvilke og hvordan?
- Hvem sørger for at ældre, syge og handicappede i dit område får de rigtige hjælpemidler? – Prøv at kontakte dem, og spørg om, hvor mange og hvilke hjælpemidler der fordeles i dit område.
- Hvilken befolkningsgruppe – ældre, syge eller handicappede – har størst behov/bruger flest hjælpemidler i hverdagen?
– har størst behov/bruger flest hjælpemidler i hverdagen?

Du kan tage udgangspunkt i disse spørgsmål eller selv finde på nogen.
Men du kan også vælge at starte med et af de foreslåede forsøg.

Gode links

www.videnomenergi.dk/robotter

www.teknologisk.dk/projekter/24936?cms.query=paro

www.youtube.com/watch?v=gq_ioINKhEw&feature=player_embedded#

Download

- Denne side som pdf
- [Hele kapitlet som pdf](#)

Se også

- [Andre veje niveau 2](#)
- [Samme kapitel niveau 2](#)